Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA del 6 novembre 1907, N. 262.

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di AGOSTO 1907.

			والمساورة المعارب والمساورة والمساورة والمساورة والمساورة والمساورة والمساورة والمساورة والمساورة والمساورة وا				
_	ATTEST	'ATO					rativa
Gorao del rilesco	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del d	_	Durata della privativa e dei prolungamenti
			I. Agricoltura, industrie agricole ed afilni.				
5	250-110	88409	l. Astegiano Ernesto fu Giovanni, a Monastero Bormida (Alessandria)	Irroratrice per solfato di rame con pompa esterna	16 aprile	1907	1
29	251-55	83468	2. Autheman J. B. Zeffirino, a Torino	Prodotto per la preservazione della vite, denominato « Cupro-solforosa Sebastian » e suo processo di fabbricazione	25 marzo	•	6
24	251-19	88823	3. Ceresa-Costa Paolo, a Piacenza. (Attestato completivo)	Rastrello rotativo ad azione continua detto « Ranghinatore »	27 aprile	*	6
30	251-66	88498	4. Champenois-Rambeaux & C.ie (Société), a Cousances aux Forges (Francia).	Râteau à cheval. (Rivendicazione di priorità 2 gennaio 1907)	30 marzo	*	3
1	250-78	88281	5. Dame Wilhelm, a Berlino	Procédé et appareil pour le couvage artificiel des oeufs	5 aprile	>	6
9	250-147	87407	6. Fraipont Emilio di Adolfo e Bonzi Gaspare fu Secondo, ad Alessandria. (Attestato completivo)	Farina di vinaccioli melassata per alimenta- zione del bestiame	28 febbraio	>	-
14	250-189	88541	7. Gandil Ernst Valdemar, a Copen- hagen. (Attestato completivo)	Macchine per mungere	17 aprile	*	
17	250-210	88500	8. Grosso Anselmo, a Torino. (Pro- lunyamento)	Irroratore doppio smontabile Excelsior ad ef- fetto variabile nella angolarità dei getti e soppressione a volontà di uno di essi	30 marzo	*	2
21	250-231	81882	9. Rinaldi F. & (ditta), a Padova	Nuova pressa da foraggi	4 aprile	1906	3
2	250-81	83753	10. Tosi Romeo, a Parma	Disposizione per facilitare l'apertura di scatole a chiave contenenti prodotti gastronomici mediante l'applicazione di una linguetta in un angolo del fondo della scatola	19 luglio	*	5
શ	250-84	86665	11. Vigo Amico Giuseppe, ad Acireale (Catania)	« Sfumatrice Vigo » macchina per la estrazione automatica dell'essenza dai limoni, aran- ci, ecc.	14 gennaio	1907	3
			II. Alimenti e bevande diverse.				
2	250-86	86900	l. Blun Paula, a Roma.	Processo di preparazione della carne allo scopo di conservaria, e prodotto così ottenuto	31 id.	1907	3

===	ATTESTA	то				ativa enti
Herne del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
20	25 0-230	88602	2. del Prado y Lisboa Miguel, a Ma- drid. (Prolungamento)	Procédé d'extraction de l'huile d'olive et au- tres huiles végétaux en général	20 aprile 1907	1
12	250-169	88451	3. Schwerin Botho, a Wildenkoff (Germania). (Prolungamento)	Procédé d'extraction du sucre	11 id * >	9
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			: :
1	250-76	88252	l. Friedheim Ernest, a Parigi	Perfectionneme ts apportés aux moyens em- ployées pour effectuer des dépôts électroly- tiques métalliques sur parois ou moule creux	29 marzo 1907	3
27	251-33	8874 8	2 Kühne Karl August, Dresda (Ger- mania). (Prolungamento)	Processo per la produzione o isolamento di me- talli, metalloidi e loro leghe	2 maggio »	1
17	250-202	88 4 73	3. Le Gallais-Metz & C.ie (Società), a Eich (Granducato di Lussem- burgo). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour l'épuration des gaz de hauts-fourneaux	26 marzo >	5
19	250-212	88 334	4 Raky Anton, a Erkelenz (Ger- mania)	Appareil pour les sondages à grande profon- deur. (Rivendicazione di priorità dal 16 maggio 1906)	8 aprile >	6
29	251-54	88463	5. Sonnlechner Oskar, a Vienna	Crivello a scossa pel trattamento dei minerali con superficie di lavaggio scanalata	15 id. >	6
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
6	2 50-112	8 544 z	l. Chambaud Alexandre, a Parigi	Métal à base d'aluminium	3 novembre 1906	6
19	250-216	88416	2. Lòvenich Franz, a Francoforte s/M (Germania)	Mandrino per collegare cacciaviti, chiavi per viti e simili coll'albero di trapanatrici, torni o simili. (Rivendicazione di priorità dal 7 maggio 1906)	10 aprile 1907	6
3	250-92	87443	3. Ricci Colombo, a Londra	Macchina per smerigliare e rettificare i denti degli ingranaggi	2 marzo »	6
5	250-103	88364	4. Sheward Hubert Edward, a Upper Norwood, Surrey (Inghilterra)	Perfezionamenti nella fondita delle incudini. (Rivendicazione di priorità dal 27 marzo 1906)	13 id. »	3
17	250-204	88478	5. Tannett-Walker Frederick Wil am, a Hunslet Leeds, Yorkshi:e (Inghilterra) (Prolungamento)	Perfezionamenti nei magli a forza motrice	27 id. »	5
16	250-191	87344	6. Walenta Franza, a Bellinzona (Svizzera)	Processo per fare modelli da getto	25 febbraio >	1
17	250-201	88472	7. Werkzeuz Maschinenfabrik Berner & C.º, a Nürnberg (Germania). (Prolungamento)	Marteau pilon manoeuvré à l'aide de l'air	26 marzo >	13

-	ATTEST	ATO	THE REAL PROPERTY AND THE PARTY AND THE PROPERTY AND THE PARTY AND THE P			rativa menti
Gierro del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Dorata della privativa e dei prolungamenti
			V. Generatori di vapore, motore, macchine diverse ed organi delle macchine.			
21	250-236	85561	l. Adamoli Francesco fu Antonio, a Bellano (Como)	Cuscinct'o a rulli per alberi di macchine e trasmissioni, con applicazione agli alberi dei vercoli ferroviari, mediante sostegni interposti ad aria compressa	10 novembre 1906	1
14	250-186	8840	2 Haverey François, a Ouillins (Francia). (Attestato completivo)	Carburateur pour moteurs à explosions. (Ri- vendicazione di priorità del 30 gen- naio 1907)	23 marzo 1907	-
27	251-57	88471	3. Bédarride Paul e Doudon Louis, a Marsiglia (Francia). (Importa- zione)	Transporteur-élévateur mécanique	\$5 id. →	6
28	251-49	88450	4. Pergin Andrew Joseph, a Rozelle presso Sydney, Nuova Galles del Sud (Austrelia)	Courrole de transmission	ll aprile* >	6
23	250-247	88678	5. Brunner & Bühring Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Man- nheim (Germania) (Prolungu- mento)	Séparateur à force contriluge pour séparer l'huile et les autres liquides de la vapeur vive ou de la vapeur d'échappement	2 maggio »	1
8	250-104	88370	6. I)'Antony Amedeo Enrico e Valli Gilberto (Ditta), a Torino	Disposizione da applicarsi ai motori a scoppio per utilizzare le calorie perdute nel cilindro e nel tubo di scappamento	15 marzo »	1
17	,2 50 - 207	88487	7. Eudelin Maurice Auguste, a Pa- rigi. (<i>Prolungamente</i>)	Moteur à explosions équilibré à viterse varia- ble et puissance constante	29 id. >	Ð
24	251-20	8 8824	8. Federazione Italiana doi Consorzi Agrari, a Piacenza. (Attestato completivo)	Dinamometrografo denominato « Dinamometro- grafo Federaciono »	27 aprile >	-
2 0	250-223	88520	9. Ghiglieri William, a Stockton, California (S. U. d'America). (Pro- lungamento)	Cale-écrou	15 id. ▶	5
28	251-41	88351	10. Connella Giuseppe fu Pasquale, a Melfi (Potenza)	Meccanismo per l'innalzamento dell'acqua	20 febbraio 🔹	1
29	251-51	83459	'll. Johnson Warren Seymour, a Milwaukee (S. U. d'America)	Appareil pour la génération de la vapeur	I3 aprile →	6
5	250-109	88397	12. Küpfer Guillermo, a Santiago, (Chill)	Sopporto per cuscinetti di alberi di macchine, trasmissioni, ecc.	22 marzo »	6
23	251-1	₁86317	13. Loffredo Raimondo, a Napoli	Apparcochio per determinare la velocità e la direzione di un asse in retazione	3 gennaio »	3
9	250-145	86683	14. Maschinenfabrik Buckau Aktien Gesellschaft, a Magdeburg (Ger- mania). (Attestato completivo)	Distribution pour machines à colonnes d'eau	27 dicembre 1903	
30	251-7 5	88916	15. Müller Eugen Ludwig, a Strasburgo, Alsazia (Germania). (Prolungamento)	Perfeziona acnti nei gas aficatori per motori	14 maggio 1907	3

	ATTESTA:	ro				va nenti
Germo del ritescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della priva e dei prolungamenti
27	251-38	88837	 Norma-Compagnie G. m. b H., a Cannstatt, (Germania) (Prolunga- mento) 	Cuscinetto a palle per pressione doppia	10 maggio 1907	5
31	251-83	85518	17. Reitzi Gustav, a Vienna	Distribution à tiroir rotatif pour machines à vapeur, moteurs à explosions, etc.	l5 aprile »	1
28	251-46	88446	18. Sassaman Ambrose H. Mayer Adolf O., a New-Yark, Koerner George William e Koerner Wil- liain Frederick, a Brooklyn (S. U. d'America)	Boîte de graissage pour essieux de véhicules	12 id. >	1
16	250-194	87508	19. Scott William, a Meford, Mass, (S. U. d'America)	Carburateur pour moteurs	ll marzo 🔻	6
19	250-215	84413	20. Sheppec Francis Henry, a Brac- knell, Berkshire (Inghilterra)	Soupape de sûreté	9 aprile »	6
7	250-125	. <mark>8787</mark> 0	21. Société anonyme l'Oxhydrique internationale, a Bruxelles	Régulateur automatique de pression pour le débit d'un gaz emmagasiné sous pression très é'evés	l5 marzo »	6
7	250-130	88319	22. Société des garages Kriêger e Brasier, a Parigi	Dispositif d'allumage à haute tension par ma- gnéto et transformateur pour moteurs (Ri- vendicazione di priorità dal 27 aprile 1906)	6 aprile »	6
20	250-228	88577	23. Tibaldi Cuppini e Bendini, suc- cessori di Filippo Benfenati (Ditta), a Bologna (Prolungamento)	Macchina doppia per pulire scatolette di latta contenenti conserve alimentari od altro	22 id. »	3
8	250-131	85695	24. Tonelli Tommaso, a Spezia	Contatore istantaneo del numero dei girie in- dicatore del senso di movimonto delle mac- chine	30 novembre 1903	3
22	250-248	88685	25. Zaragoza de Grau Ricardo, a Bar- cellona (Spagna) (Prolungamento)	Neuveau système d'appareil pour le chauffage de l'eau d'alimentation des générateurs de vapeur	29 aprilo 1907	1
1	250-75	88251	26. Zimnic Erwin e Klinkosch Carl, a Vienna	Mécanisme de changement de vitesse	29 marzo »	6
12	256-167	88259	27. Zopfi Alfredo, a Milano (Prolungamento)	Trave a ponte di caricamento	20 id. 🖫	3
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
19	250-213	88344	l. Johnston George, a Liverpool (Inghilterra)	Perfectionnements dans les organes d'accou- plement des chemins de fer et tramways	6 aprile 1907	6
2	250-87	87105	2. Levilly Oliver Emile, a Parigi	Appareil de réfrigération pour wagons de che- mins de fer	II febbraio »	3
7	250-128	88263	3. Liechty Hermann, a Berna (Svizzera)	Pare-etincelles pour locomotives.	30 marzo »	6

-	ATTESTA	то				E E
Gierro del rilascio	Nrmero del Registro Attestati	N. del registro generale	TIT. LARE *ttuale dolla priva'iva	TITOI O della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
14	250-190	8857	4. Meyer Robert, a Breslavia (Ger-	Dispositivo agitatore per i meccanismi spargi-	19 s prilo 1007	
			mania). (Attestato completivo)	tori di rena, ad aria compressa		
21	2 50-233	85934	5. Pino Gluseppe, a Genova	Sistema di trasporto di treni mediante funico- lari per superare montagne, ecc.	18 d cembre 1906	3
23	251-5	8739 t	6. Fociété Anonyme Westinghouse, a Parigi	Perfezionamenti nei dispositivi di regolazione o comando per presa di corrente pneumatica- mente azionata per tramvie	26 febbraio 1907	15
30	251-77	88932	7. Société d'Etudes des Brevets Boi- rault, a l'arigi. (Prolungamento)	Attelago pour l'accrochage automatique des wayons et voitures de chemins de fer	18 aprile »	9
22	250-241	86319	8. Società Italiana per l'applicazione dei Freni Ferroviari brevetti Lip- kowaki, Houplain et Chapsal, a koma. (Prolungamento)	Appareil de manoeuvre pour freins à air com- primé	24 dicembre 1906	1
12	250-161	83135	9. S cie'à per la Trazione Elettrica, a Milano (Prolungamento)	Naovo tipo di troliey	18 id. »	5
26	251-24	88 4 31	10. Viotto Mario, ad Olerzo (Treviso)	Congegno per evitare gli scontri fercoviaci	9 դրքն՝ ө 1907	1
14	250-188	88708	11. Zara Giuseppe, a Firenze (At'e-stato completivi)	Bi'anciere a spostamento multiplo per sale coniugate di locomotive	13 · id. »	
			VII. Carrozzeria e velcoli diversi.			
31	251-82	88516	l. Auteri Marazzani Salv ator e, a Falermo	Meccanismo per il cambiamento di velocità progressivo per vetture automobili	13 aprile 1907	1
8	250+149	88091	2 Bauco Ettore, a Roma (Attestato completivo)	Cerchioni a sistema idropneumatico per le ruote dei veicoli.	27 marzo »	-
10	250-151	£808 <i>s</i>	3. Lo stosso (Prolungamento)	Cerchioni a sistema idropacumatico per ruote dei veicoli	27 id. >	3
1	250-73	88249	4. Berliet Marius, a Lione (Francis)	Système de graissage des chaîces de voitures automobiles	29 id. >	6
20	250-225	885 28	5. Birkigt Marcus, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Perfectionnements dans la construction d'auto- mobiles	16 aprile >	1
2	250-90	87294	6. Brandow Frank Wormer, a Pittsfield, Mass. (S. U. d'America)	Porfezionamenti nei meccanismi di blocco o di arresto per automobili	28 gennaio >	6
13	250-178	87211	7. British Iosulated and Helsby Cables, Limited, a Prescot (Inghilterra)	Bandage pour roues de véhicules routiers	21 febbraio >	6
22	250-249	88695	8. Canfari Guido, a Sampierdarena (Genova). (Prolungamento)	Ruota elastica a cerchione deformabilo	30 aprile >	3

	ATTESTA	то				rative nenti
Giorno del minusio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione c scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	2 51 - 26	88434	9. Chevillard Emile, e Kucharck Joseph, a Parigi	Roue à mo eu élastique caoutchouté pour tous véhicules	9 aprile 1907	3
29	251-60	88476	10. Compagnie Belge de Construc- tion di Automobiles e il signor Pfaender, a Cureghem, Bruxelles (Importazione)	Sistème de tendeur formant monture de car- tor pour transmission par chaînes avec dispositif de tension par executrique à rotule	26 marzo »	
2	2 50-88	87112	11. Felten e Guilleaume Lahmeyer- werke Actien Gescllschaft, a Fran- coforte s _I M. (Germania)	Commande pour véhicules automobiles et ap- pareil analogues (Rivendicazione di prio- rità dal 30 agosto 1906)	12 fetbraio »	15
1	250-74	88250	12. Foy Frederick, a Manchester (Inghilterra)	Radia(@3r tubulaire pour automobiles	29 marzo »	6
16	250-196	67867	13. Gawron Rudolf, a Greifswald e Gawron Josef, a Schöneberg presso Berlino	Innesto per attrito, specialmente per veicoli auto-motori	15 id. >	1
3	250-98	88045	14. Greaser Daniel Fouse e Greaser Harrison Henry, a Munhal, Pa. (S. U. d'America)	Freno per veicoli destinato a servire nelle emergenze imprevedute	26 id. >	6
23	2 51-3	86809	15. Gummiwerke Fulda G, m. b. H., a Fulda (Germania)	Bandage pour roues des véhicules de luxe consistant de rubans métalliques munis de saillies latérales pour les évidements de la jante, ainsi que d'un cerceau à flange vis- sable sur la jante de la roue (Rivendica- zione di priorità dal 25 settembre 1906)	19 gennaio 🔹	6
2	250-83	86242	l6. Lancia Vincenzo, a Torino	Asse direttivo per automobili formato con la mina foggiata allo stampo	3 dicembre 1906	3
28	251-44	88444	17. Liais Lucien, a Parigi.	Bandage à élasticité réglable pour roues de véhicules quelconques (Rivendicazione di priorità dal 28 maggio 1906)	11 aprile 1907	3
3	250-97	8776 8	18. Lizzoli Giacomo di Giovanni, a Novara	Meccanismo per il cambiamento graduale di velocità per trasmissioni e specialmento per veicoli automobili	16 marzo	1
28	251-45	884 4 5	19. Mc. Namara Michael Paul, a Far Rockway (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei mezzi per la riparazione dei cerchioni pneumatici	12 aprile 🔻	б
31	251-86	88524	20. Miller Charles Joseph Siblej, a Franklin, Pa. (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei dispositivi di segnalazione per veicoli	15 id. >	15
16	250-199	88212	21. Oppenheim Paul e Schmidt Carl, a Lübeck (Germania)	Frein de sûreté pour automobiles	l id. »	1
3	250-95	8752 0	22. Parsons Richard Clere, a Londra	Perfectionnements apportés aux roues résistantes pour véhicules et autres applications (Rivendicazione di priorità dal 17 luglio 1906)	5 marzo >	6
2	250-89	8714 7	23. Schaefer Gottfried, a Limburg a. , d. L. (Germania)	Roue à rayons à ressorts pour véhicules	l5 febbraio 🖫	1

	ATTESTA	TO				ativa enti
Gigeno del rilastio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITCLARE	TITOLO della inverzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privative e dei prolungamenti
13	250-177	87124	24. Schwarz J. & C° (Ditta), a Berlino	Anello 'antisdrucciolevole per i cerchioni di automobili, cicli e s'mili	13 febbraio 1997	I
29	2 51 -5 8	88174	25. Société anonyme des automobiles Delaunay-Belleville, a Saint-Denis (Prancia)	Disposition nouvelle de support du ressort transversal arrière de châssis d'automobiles	26 marzo >	6
30	251-65	88497	26. Société anonyme des Anciens Etablissements Panhard & Levas- sor, a Parigi	Système de dégagement automatique des ou- tils dans les machines à chariots	30 id. >	6
7	250-124	87606	27. Société Automobiles Charron, Girardot & Voigt, a Putcaux (Francia)	Mode d'application d'un carter de chaîne aux automobiles (Rivendicazione di priorità dal 13 marzo 1906)	7 id. »	3
12	250-164	87846	28. Société des Bravets Le Grand Michel Sanson & C.n.ic, a Parigi. (Prolungamento)	Système de protection des bandages élastiques de roues, au môyen d'une courreie armée de lamelles métalliques	18 id. »	1
13	250-179	8722(29. Stromel Johann e Greiff Gustav Frietrich, a Monaco, Baviera (Germania)	Transmission à friction pour automobiles	7 febbra'o 🕨	1
21	250-232	84218	30. Wallenberg Victor Henri, a Stoc- colma	Dispositif dans les leviers de commande et d'autres organes analogues pour varier les comandes variables. (Rivendicazione di priorità del 27 gennaio 1906)	17 agosto 1906	15
28	251-49	83441	31. Younglove Thomas J. e Hicks Thomas B., a Richmond, Virginia (S. U. d'America)	Dispositivo di chiusura automatica per spor- telli di carrozze, automobili, vagoni ferro- viari e simili	11 aprilo 1997	1
			VIII. Navigazione ed aereonsutica.			
13	250-176	86837	l. Aktiebolaget Aviatorer, a Góte- borg (Svezia)	Ali per macchine volanti. (Rivendicazione di priorità dal 6 febbraio 1906)	23 gennaio 1907	6
22	250-243	8650 8	2. Brendel Karl, a Gonorowka (Russia). (Prolungamento)	Procédé et dispositif peur empêcher le mal de mer	31 dicembre 1906	1
31	251-81	87562	3. Campa Paolo fu Nicola, a Roma	Blocco motore per la propulsione di navi, vei- coli e mobili in genere	9 marzo 1907	6
28	251-47	88447	4. Crocco Gaetano Arturo, a Roma	Perfezionamenti apportati nei battelli slittanti	12 aprile >	3
21	250-240	85983	5. Masson Emile, a Gravelines (Fran-	Tube tenant lieu de presse-étoupe arrière pour canots et bateaux à vapeur	7 dicembre 1908	3
ឋ	250-140	8779	6. Parodi Luigi fu Alberto, a Ge- nova	Battello in genere servente per ricuperi sotto- marini	ll marzo 1907	1
29	251-59	88475	7. Reinior Bonjamin, a Vidauban (!'rancia)	Caisson à système dénommé siphons pour le renflouement des épaves et de tous corps immergés	23 id. >	6

-	ATTESTATO					iva 1ti
Ciorro del rilescio		N. del Registro Generale	TITOLARE · attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	250-150	88100	8. Ronco Raffaele, a Genova. (Attestato completivo)	Metodo per dirigere gli arcostati sferici e mezzi per attuarlo	30 marzo 1907	_
			IX. Elettrotecnica.			
13	250-174	84556	1. Audibert Louis Antoine, a Lo- dève, Hérault (Francia)	Perfectionnements aux lampes électriques à vapeurs. (Rivendicazione di priorità dal 20 settembre 1905)	17 settembre 1906	3
16	250-192	87379	2. Brown Hoisting Machinery Company, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Support de couronne ou d'antennes pour mâts de télégraphie sans fils	26 febbraio 1907	6
31	251-90	90413	3. Canale Gio. Batta di Antonio, a Genova	Suoneria a tempo regol: bile con comandi mul- tipli indipendenti a distanza	27 luglio »	3
28	251-49	8 8457	4. Crepaldi Ettore e Tolusso Guido, a Milano	Giunto per unire meccanicamente, senza sal- dature, i capi delle corde metalliche, spe- cialmente delle corde di rame conduttrici d'energia elettrica	13 aprile >	3
3	250-99	88116	5. Ehrhard Willy, Rousselle Jacob e Schafer John Christian, a Fran- coforte siM. (Germania)	Résistence variable liquide électrique	25 marzo »	6
8	250-134	86310	6. Fynn Valere Alfred, a Londra	Perfectionnements relatifs aux moteurs et gé- nératrices à courants alternatifs monopha- sés. (Riverdicazione di priorità dal 30 gennaio 1906)	22 dicembre 1906	6
8	250-135	86500	7. Lo stesso	Perfectionnements relatifs aux moteurs et gé- nératrices à courants alternatifs. (kivendi- cazione di priorità dal 30 dicembre 1905)		6
9	250-144	86601	8. Galletti Roberto Clemens, a Roma. (Attestato completivo)	Nuova disposicione per la più potente trasmis- sione radiotelegrafica con gruppi di oscil- lazioni elettriche continue di durata o ad intervallo convenienti per ottenere la mag- giore forza dei segni nella telegrafia senza fili	1	-
3 0	251-72	88900	9. Hackethal Louis, ad Hannover (Germania). (Prolungamento)	Processo per sopprimere l'effetto di induzione nei conduttori d'elettricità mediante un me- todo speciale di collocamento e di isola- mento dei medesimi		9
29	251-52	88460	10. Kleinsteuber Franz Gustav, a Charlottenburg (Germania)	Isolateur pour lignes à haute tension avec teit protecteur isolant pour le fil	13 aprile >	15
14	250-182	88282	11. Kriéger Louis e la Compagnie Pa- risienne des Voitures Electrique (Procédés Kriéger), a Puteaux (Francia). (Attestato completivo)	Persectionnements aux collecteurs et porte- balais de machines électriques. (Rivendi- cazione di priorità dal 29 gennaio 1907)	· [-
21	250-235	85216	12. Mansbridge George Frederick, a Croydon, Surrey (Inghilterra)	Méthodo et appareil pour traiter des matériels tels que du papier métallisé, du parchemin métallisé et semblables de façon à les ren- dre plus adaptés à des buts électriques. (Rivendicazione di priorità dal 31 otto- bre 1905)		6
24	251-11	88643	13. Marzi Domenico di Gio. Battista, a Roma. (Attestato completivo)	Apparato telefonico altisonante	25 aprile 1907	-

=	ATTESTA	TO		I		8.4
-B	1		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	della privativa prolungamenti
Gierno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della e dei prolu
24	251-13	88691	14. Meusnier Pierre e Mounier Guil- laume, a Levallois-Perret (Fran- cia). (Attestato completivo)	Nouveau dispositif de grille-support pour ac- cumulateurs	30 aprile 1907	_
9	250-146	86940	15. Montel Alfredo, a Roma. (Atte- stato completivo)	Disposizione par trasmettere e ricevere segnali radio-telegrafici in una data direzione	2 febbraio 🔻	_
14	250-181	86910	16. Moretti Riccardo, a Roma. (Attestato completivo)	Generatore elettrolitico di oscillazioni elettro- magnetiche	26 gennaio »	_
12	250-166	88201	17. Nulli Eusebio e Luzi Torquato, a Roma. (Prolungamento)	Accumulatore a spire a grande capacità, si- stema Nulli-Luzi	30 marzo >	1
16	250-193	87394	18. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Sopporto per motori, per veicoli ferroviari e per altri scopi	26 febbraio »	15
2 3	251-4	87102	19. La stessa.	Dispositivo per regolare le variazioni di velo- cità dei motori elettrici a seconda dei vari carichi	11 id. >	15
14	250-185	88345	20. Sokal Edward a Chicago, Illinois, Bloomfield Sigmund, a Elkhart Lake, Wisconsin, Wolf Sigmund Bernhard e Wolff Charles, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Attestato completivo)	Porfectionnements apportés aux accumulateurs	6 aprile >	_
29	251-56	8846 9	21. Thiellet Molière Charles e Dé- nard Marius Joseph, a Lione (Francia)	Perfectionnements aux accumulateurs d'énergie électrique. (Rivendicazione di priorità dal 12 aprile 1906)	25 marzo >	6
5	250-101	88244	22. Thomson Houston A. E. G. Società Italiana di Elettricità a Milano	Apparecchio di messa a terra a getti d'acqua come protezione contro le sopraelevazioni di tensione nelle condutture elettriche. (Rivendicazione di priorità dal 20 settembre 1906)	29 id. >	6
2	250-85	868 85	23. Vanni Giuseppe fu Salvatore, a Roma	Nuovo galvanometro atto alla constatazione e misura di correnti continue ed alternate	30 gennaio >	2
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali			
19	250-218	8841 8	1. Barr Archibald e Stroud William, a Glasgow, Scozia (Inghilterra)	Innovazioni nei telemetri a osservatore unico	10 aprile 1907	6
6	250-118	86736	 Controllmeterstab - Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Bar- men (Germania) 	Aste metriche con più dischi contatori, per misurare stoffe e simili. (Rivendicazione di priorità dal 31 maggio 1906)	17 gennaio >	1
I	250-80	8829 8	3. Gaultier Paul, a Versailles (Francia)	Instrument de topographie dit Topométrographe	2 aprile 🔹	3
27	251-34	88751	4. Leyhausen Wilhelm, a Mannheim (Germania). (Prolungamento)	Dispositivo di arresto nei distributori automa- tici a piatto girevole per le mercanzie	2 maggio »	1
27	251-35	89752	5. Lo stesso. (Prolungamento)	Dispositif de débit automatique des boissons	2 id.	1

	ATTEST.	ATO				tive Tive
Biorno dal rileacio	Numero del Regist. n Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO. della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privative
22	250-242	86322	6. Marcilhacy Camillo, a Parigi. (Pro- lungamento)	Machine à imprimer, découper et délivrer avec contrôle les billets de chemin de fer	24 dicembre 1906	3
20	250-221	88501	7. Rusznyak Louis, a Felso-Oszko (Ungheria). (Prolungamento)	Perfectionnements des appareils automatiques	30 marzo 1907	1
3	150-100	88230	8. Schaufelberger Wilhelm, a Zurigo (Svizzere)	Compteur de vitesse à commande mécanique. (Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1996)	28 id. »	6
10	250-156	88395	9. Schubert e Salzer Maschinenfa- brik Aktiengesellschaft, a Chem- nitz (Germania). (Prolungamento)	Caisse enregistreuse	22 id. »	9
27	251-37	88802	10. Schütte Johann, a Bremerhaven (Germania). (Prolungamento)	Compteur enregistreur vibrations	7 maggio »	1
13	250-172	84439	11. Sessa Giuseppe di Benedetto, a Barile (Potenza)	Litonlimatore strumento atto a ridurro in polvere i calcoli vescicali limandoli entro la vescica stecsa	5 settembre 1906	3
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
30	251-62	88488	I. D'Adda Lorenzo, a Torino	Sistema di proteziono dello navi da battaglia medianto calcestruzzo	29 marzo 1907	3
26	251-23	88429	2. Farqu'har Moubray Gore, a Aboy- ne (Scozia) e Hill Arthur Henry, a, Birmingham (Inghilterra)	Perfectionnements dans les armes à feu auto- matiques	9 aprile >	6
3	250-96	877 _{.54}	3. Hamilton Belton Tattuall, a Finchley, Middlesex (Inghilterra) e Stroud Lewis, a Londra	Perfectionnements aux hausses de canons. (Rivendicazione di priorità dal 16 marzo 1906)	14 marzo »	6
16	250-198	88210	4. Holmstrom Carl, a Londra, Mascall Arthur Edward o Middleton Biras, a Sheffield (Inghilterra)	Perfectionnements aux appareils de mise de feu des canons	l aprile >	6
12	250-168	88426	5. Johnson Elias Mattison, a New York (Prolungamento)	Perfezionamenti nei proietti	9 id. >	1
10	250154	8839.	6. Mc Combie Thomas Gerald Fritz Gibbon, a Monkstown (Irlanda) e Mc Ilwaine John Bedell Stanford, a Foxrock (Irlanda). (Prolunga- mento)	Perfezionamenti nelle miniere o proiettili esplo- sivi	22 marzo »	2
22	250-250	88736	7. Schouboe Jens Theodor Suhr, a Copenhagen. (Prolungamento)	Arme à feu portative automatique, modèle 1901, système Schoubce	23 aprile »	9
3	250-94	87450	8. Von Kropff Curt, a Gotha (Ger- m ania)	Appareil à double miroir pour contrôler le pointage	2 marzo »	l
23	251-10	88234	9. Zirt'ni Balilla, a Terni (Porugia)	Dispositivo per trasformare un fueile a ripeti- zione con chiusura a cilindro scorrevole in ucile automatico immagazzinando la forza dovuta al rinculo dell'arma	6 aprile »	1

	ATTEST	ATO				ativa
Siorno dal rileccio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
30	251-73	88903	l. Bargeboer Hartog, a Wunstorf presso Hannover (Germania). (Pro-lungamento)	Apparecchio ostetrico per agevolare i parti delle vacche	13 maggio 1907	3
5	250-107	88388	2. Carrier Marcel, a Lione (Francia)	Disposition de fosse d'aisances assurant la de- struction des matières fécales. (Rivendica- zione di priorità dal 23 marzo 1906)	20 marzo >	2
1	250-79	882:6	3. Décolland Eugène Joseph, a Pa- rigi	Appareil pour la distribution à distance des anesthésiques en ampoules et à faible dose	2 aprile >	•
28	251-43	88443	4. Meyer Albert e Rogers Frank Nation, a Seattle, Washington (S. U. d'America)	Lancia sagole, ossia proietto per lanciare corde di salvataggio ai bastimenti	11 id. >	6
9	2 50-142	8470	5. Mosca Melchiorre, a Biella (No- vara). (Attestato completivo)	Fascia riducibile a galleggiante di salvataggio mediante espans one di gas contenuto in capsule metalliche	5 settembre 1906	-
19	250-211	87985	6. Orlandini Icilio fu Lodovico, a Pi- stoia	Dattilapero (apri-dita) ossia apparecchio per facilitare i movimenti delle dita	26 marzo 1907	3
30	251-71	88889	7. Reggiori Battista, a Germignaga (Como). (Prolungamento)	Cordone per ciogere la vita onde impedire la stiratura dei muscoli, detto cordone della salute	3 maggio »	1
23	251-2	86366	8. Rhodo Sigismund, a Berlino	Maschera di respirazione coprente bocca e naso, con dispositivo regolatore dell'afflusso d'aria (Rivendicazione di priorità dal 28 dicembre 1905)	26 dicembre 1906	1
8	250-136	87522	9. Schmidt Ferdinand, a Schreiberhau (Germania)	Apparecchio di massaggio, principalmente per il basso ventre.	5 marzo 1907	6
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
17	250-205	88481	I. Brazzola François, a Losanna, (Svizzora). (Prolungamento)	Poutres en béton armé.	28 marzo 1907	5
8	250-137	87528	2. Chavannes Jules, a Parigi	Paumelle double se plaçant indifféremment à gauche ou à droite d'un ventail	5 marzo ➤	1
6	250-111	84655	3. Ferrante Eugenio, a Vicenza	Apparecchio por fissare con segni convenzio- nali tutte le condizioni di fatto che gior- nalmento servono a giustificare, e control- lare l'opera doi cantonieri delle strade pro- vinciali e nazionali	18 settembre 1906	3
24	251-17	8880 8	4. Forte Matteo, a Roma. (Attestato completivo)	Apparecchio di distribuzione di acqua potabile con serbatoi a chiusura idraulica che pos- sono anche servire per rofrigeramento e per alimentare bocche da incendio	7 maggio 1907	
5	250-106	88387	5. Mayer Sebastian, a Wundschuh presso Graz (Austria) e Irgolitsch Bruno, a Niklasdorf presso Leo- ben (Austria)	Finestra igienica per sportelli d'ufficio, confes- sionali o simili	20 marzo »	6

	ATTESTA	то				ativa enti
Gierzo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungementi
10	250-153	88330	6. Mottura Enrico, a Torino. (Pro- lungamento)	Rubinetto a chiusura automatica e con preser- vazione dai colpi d'ariete.	21 marzo 1907	ı
23	251-7	87618	7. Pedrazzini Giuseppe, a Pallanza (Novara)	Nuove apparecchio di riduzione di pressione ad azi ne intermittente per la distribuzione economica dell'acqua	6 id. >	2
13	250-171	84428	8. Penna Pietro fu Giovanni, a Cre- mona	Congegno di chiusura automatica della scala ad arpioni	20 agosto 1906	3
22	250 -246	88642	9. Relicimalerei G. m. b. H., a Mag- deburg (Germania). (Prolunga- mento)	Processo per eseguire pitture in rilievo su pa- reti d'ogni specie	25 aprile 1907	1
10	250-152	8838 9	10. Savio Luigi, a Torino. (Prolunga- mento)	Catenaccio a leva per porte interne d'alloggio	21 marzo »	3
31	251-85	885?3	11. Savoye Emile, a Parigi	Fenêtre permettant d'aerer la pièce sans ou- vrir les vantaux	15 aprile >	3
24	251-14	88760	12. Société générale de Goudronnage des Routes, a Issy les Moulineux (Francia) (Attestato completivo)	Système d'appareils pour le goudronnage des routes, places, chaussèes, etc.	9 id. >	-
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci, ed altri materiali da costruzioni.			
27	251-39	88847	1. Helbing Emil, a Wandsbek (Ger- mania). (Prolungamento)	Processo per la preparazione di legno artifi- ciale	ll maggio 1907	5
23	251-6	87437	2. Jagger Peter Burd, a Londra	Macchine à fabriquer les tuyaux et autres objets on béton. (Rivendicazione di priorità dal 10 marzo 1906)	21 febbraio »	15
26	251-30	88440	3. Maccaferri Raffaele e Figli (Ditta), a Zola Predosa (Bologna)	Tegola di cemento armato	ll aprile >	,5
22	250-244	88253	4. Mack Adolf, a Usinistit (Germania). (Prolungamento)	Tavolette di gesso, cemento o simili con asti- celle di legno visibile direttamente da una parte delle tavolette, ed incavi per indicare la posizione di dette asticelle dall'altra parte delle tavolette	29 marzo »	1
17	250-208	88492	5. Rizzardi Ettore, a Torino. (Pro- lungamento)	Blocco o mattone da costruzione perfezionato e suo sistema di fabbricazione	30 id. •	3
			XVI. Illuminazione.			
30	251-79	88999	1. Acétylène Lamp Company, a New York. (Prolungamento)	Lampe portative à acétylène renfermant sa pro- vision de carbure et d'eau	17 maggio 1907	9
30	251-61	88483	2. Aublant Jean Joseph, a Massay (Francia)	Appareil pour l'allumage et l'extinction des hecs de gaz à distance	28 marzo »	3
30	251-61	88483	1		28 marzo »	

SOLI DEMINITO ADDIT GILDDITIT OTTO						
	ATTESTA			T IT UL O	Data del deposito	rivativa gament
Giarno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa e dei prolungament
7	250-129	88280	3. Bertani Angelo fu Francesco, a Mulano	Nuova scatola da fiammiferi a doppio tiretto	5 aprile 1907	1
26	251-29	88439	4. Bouchet Alphonse Louis Prosper, a Parigi	Perfectionnements aux appareils pour la pro- duction de l'acétylène, lanternes, etc.	10 id. »	3
8	250-138	88268	5. Brizzi Ulisse di Gaetano, a Ge- nova	Rubinetto di sicurezza <i>Brizzi</i> per gas illumi- nante	10 id. »	3
23	251-8	87 878	6. Buhlmann Georg, a Gross-Lich- terfeld (Germania)	Procédé pour la fabrication des manchons à incandescence plats non hygroscopiques et ne devenant pas friables. (Rivendicazione di priorità dal 28 giugno 1906)	16 marzo >	в
20	250-226	88530	7. Carroll John Bonce, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (<i>Pro-lungamento</i>)	Procédé et brûleur pour brûler l'acétylène	16 sprile >	1
30	251-67	88503	8. Ciani Vincenzo di Federico, a Pavia	Disposizione delle valvole elettriche da gas e degli accenditori a incandescenza sopra un circuito elettrico, per l'accensione e lo spe- gnimento simultaneo dei fanali a gas	17 id. >	15
26	251-22	88427	9. Feld Walther, a Hönningen a _l R. (Germania)	Régulateur de pression dans les conduites à gaz	9 id. >	1
10	250-159	88401	10. Georis Edgard, a Charleroi (Belgio). (Prolungamento)	Générateur d'agétylène	23 marzo >	1
20	256-222	88502	11. Giovara Natale, a Torino. (Pro- lungamento)	Perfezionamenti nelle lampade ad incande- scenza a gas a grande tiraggio.	30 id. >	3
30	251-68	88509	12. Helfft Oskar, a Berlino	Lampe intensive à vapeurs de combustible liquide	13 aprile >	6
21	250-234	84900	13. Hill Harry, a Nottingham (Inghilterra)	Dispositivo per accendere fanali di automobili o di altri veicoli, senza che il conducente scenda dal veicolo o ne arresti la corsa. (Rivendicazione di priorità dal 28 set- tembre 1905)	27 settembre 1906	6
13	250-175	86537	14. Hugershoff Franz (Ditta), a Lipsia (Germania)	Apparoil de carburation pour buts d'illumina- tion et pour l'actionnements de moteurs à gaz. (Rivendicazione di priorità dal 27 gennaio 1906)	3 gennaio 1907	6.
5	250-102	88332	15. Parker Clark Electric Co., a New- York	Filament pour lampes à incandescence	8 aprile >	6
28	251-50	8845 8	16. Pavesi Romoaldo, a Milano	Nuovo accenditore automatico per lampade a gas stradali	13 id. >	3
2	250-82	85606	17. Robson George, a Sidney (Au- stralia)	Appareil perfectionné pour l'allumage et l'ex- tinction à distance des becs de gaz situés dans les rues ou autres	23 novembre 1906	6
19	250-220	88421	18. Thomson-Houston A. E. G. Società Italiana di Elettricità, a Milano	Procedimento per la produzione di corpi elettrici ad incandescenza contenenti principalmente metalli ad alta temperatura di fusione. (Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1908)	ll aprile 1907	6

	ATTESTA'	ro				vativa nenti
Giorno del rilestio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO (lla invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
19	250-219	88420	19. Thomson Houston A. E. G. So- cictà Italiana di Elettricità, a Mi- lano	Corpi ad in indescenza per illuminazione e riscaldame to prodotti con metalli difficilmente fe bili del 5° e del 6° gruppo con aggiunta li ossidi. (Rivendicazione di priorità dal, 7 aprile 1906)	11 aprile 1907	6
		į	XVII. Riscaldamento, ventilazione e a,,parecchi di rafireddamento.			
30	251-64	83 (94)	1. Arato Encico, a Torino	Forno ad azione continua per la cottura di materiali in genere e del gesso consuoi de- rivati in ispecie	30 marzo 1997	3
7	250-123	87593	2. Clasberg Eugen, a Düsseldor! (Germania)	Marmite de réchauffage avec dispositif calori- fuge	11 id. >	1
24	251-15	88772	3. Caligaris & Piecenza (Società a- nonima), a Torino. (Attestato com- pletino)	Perfezionamenti nei dispositivi per la rapida circolazione negli apparecchi di riscalda- mento a termosifone	13 aprile >	_
13	250-180	87249	4 Clinch-Jones Frederick Josiah, a Leamington Warwick (Inghil- teria)	Processo perfizionato per riscallare metalli senza ossidazione	22 febbraio >	G
9	250-143	86196	5. Frick Otto, a Saltsjubaden Stoc- colma (Attestato compiletico).	Fourneau électrique transformateur dans lequel la charge est chaussée par un courant étectrique, induit dans la charge elle même. (Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1905)	21 d.cembre 1906	
20	251-25	88433	6. Gronwall Eugen Assar Alexis, Lindblad Axel Rudolf e Stälhane Otto, a Ludvika (Svezia)	Four électrique	9 aprile 1907	6
5_	250-108	8830-	7. Jacobi August, Seifen & Chemische Fabrik, a Darmstadt (Germania)	Plaque de refreidissement pour appareils ré- frigerants applicables aux savons, beurres de coce, margarines et autres substances analogues	i	6
3	250-93	8744 8	8. Marchinenbananstalt, Eisengies- serei und Dampfkesselfabrik H. Paucksch, Action-Gesellschaft, a Berlino	Séchour à tambours mobiles chauffés	2 id. >	6
10	250-160	88407	9. Messinger Alfred Heinrich & Popper Victor, a Vienna. (Prolungamento)	Procé lé et appareil pour sécher des déchets industriels tels que tranches de batteraves, vinasse, pulpe, mélasse, engrais chimiques, matières fécales, résidus d'eaux perdues de sucreries, etc.	23 id. >	1
12]	250-165	88195	10. Oberbayerische Kokswerke und Fabrik Chemischer Produkte Ac- ten-Gesellschaft, a Monaco, Ba- viera (Germania). (Prolunga- mento)	Procédé et four pour la semicarbonisation de la tourbe et autres matières analogues, ri- ches en eau	30 id. >	
10	2 50-155	8839	11. Pollegrino Fratelli (Ditta), a To- r.no. (Prolungamento)	Forno essicatoio ad azione continua, per ce- reali ed altre materie	22 id. >	3
6	250-116	86659	12. Saatmann Friedrich Wilhelm, a Charleroi (Belgio) (Importazione)	Appareil de séchage et de absorption annulai- re avec chariots montés en plusieurs éta- ges et circulant sur des rails annulaires, chaque chariot étant constitué par difé- rentes plaques radiales	15 gennaio >	6
7	250- 121	86909	13. Société Anonymo Electrométal- lurgique, Procédés Paul Girod, a Ugine (Francia)	Procédés de febrication du gaz à l'eau. (Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1906)	26 4. *	15

ATTESTATO		ATO				i ii
Giorno del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO _ delle invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XVIII. Mobilio e materiali per abita- zioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
20	250-229	88587	l. Albrecht Arthur, a Karlsruhe (Germania). (Prolungamento)	Système de pose de bandes de garantie sur les bouteilles munies de fermetures avec étrier en fil métallique	19 aprile 1907	1
21	2 50-239	85940	2. Bacci Giovanni Muzio fu Raffaele. a Livorno	Copertina per quinterno con carta assorbente disposta in modo da poter asciugare tutte le pagine	15 dicembro 1903	4
13	250-173	84465	3. Facciotti Giacomo Evangelista, a Roma	Capsula per garantire la chiusura o turacciolo dei fiaschi, bottiglie, damigiane ol altri re- cipienti	6 settembre >	2
3	250-91	87-140	4. Gerra Ugo e Tamagnini Giu- soppe, a Milano	Nuova macchina lavatrice a rovesciamento e tuffamento alternato.	21 febbraio 1907	3
19	250-217	88417	5. Jagenberg Ferd. Emil (Ditta), a Düsseldorf (Germania)	Apparecchio portatile per l'applicazione di colla, colori, lacca od altro alle etichette, tessuti e simili	10 aprile >	6
24	251-12	80322	6. Luraghi Raimondo, a Milano. (At- testato completivo)	La Mondiale, damigiana di vetro, quadra, con custodia in legno	22 id. >	-
16	250-195	87632	7. Mc Laughlin James Robert, a Canandaigua, New York	Marmite	l febbraio 🔻	G
19	250-214	88346	8. Ovidi Adolfo, a Milano	Battiliquido meccanico, apparecchio per battere ed agitare liquidi meccanicamente	8 a prile >	1
21	2 50-233	84312	9. Pirinoli Ettore, a Milano	Grata smaltata igienica per confessionali	24 agosto 1906	3
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
16	25 0-200	88295	1. Baum Fritz & C.ie, a Rorschach (Svizzera)	Pobineuse automatique	2 aprile 1907	6
30	251-70	88515	2. Courtecuisse Victor, a Lilla (Fran- cia)	Procédé électrique de gazage, de roussissage des fils et des tissus	13 id. >	15
27	251-36	88771	3. Gagedois Albert, a Don, presso Lille (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements dans le blanchiment des matières text:les végétales telles que; lin, chanvre, ramie, jute, coton, etc.	13 id. »	9
23	251-9	88215	4. Hans Maurice, a Le-Val-Ajol (Francia)	Guide-fil pour bobineuses et autres machines à tension variable	2 id. "	1
24	251-16	88788	5. Lilienfeld Léon, a Vienna. Atte- stato completivo)	Processo per ottenere effetti di lustro sma- giianti simili a quelli della seta	4 maggio »	

21.	at festat	ro				at:va menti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	- TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
					j	
12	250-163	87453	 Manifattura Italiana Cinghie Massoni & Moroni, a Milano (Prolungamento) 	Cinghie di crine di cammello con bordi in cuoto intrecciati tessuti assieme alle cinghie	22 febbraio 1907	2
17	250-203	88477	7. Marcotte Charles, a Chaux (Francia) (Prolungamento)	Rocchetto per telaio, secondo il sistema Nor- throp cui è annesso al capo inferiore un anello massic io di metallo tenuto fermo da apposite armatura	£6 marzo »	1
1	250-72	88243	8. Mellan l William, a Altrıncham (Inghilterra) e Nield William Her- bert, a Heaton Mersey (Inghilterra)	Perfectionnements apportes aux systèmes d'e- pissure des câbles	23 id. >	6
20	250-227	88539	9. Newman Julius, a New-York (Pro- lungamento)	Nouveau mole de traitement du citou pour lui donner le brillant de la Soie	19 aprile »	1
31	251-87	83525	10. Puchert Ferdinand (D.tta). a Rup- portagrün-Werdau, Sassonia (Ger- mania)	Battito'o a spirale per fibre tessiii	15 id. »	6
10	250-158	8 8100	11. Ratignier & Cle-c-Renaud (Ditta) a L'one (Francia) (Prolungamento)	Machine à biaiser les fils des tissus	23 m a rzo »	9
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
26	251-28	88437	1. Canal Demetrio, a Roma	Sistema di fabbricazione di scarpe	10 aprilo 1907	3
26	251-27	88426	2. Lo stesso	Surrogato del cuoio per suole di calzature e simili	10 id. »	3
30	251-69	88510	3. Castagneris Guido fu Luigi, a Roma	Suola amov.b le e di ricambio per scarpe e calzature in genere	13 id. >	
21	250-237	85929	4. Garbini Pasquale, a Como	Telo da tenda trasformabile a mantello	7 dicembre 1906	G
22	250-245	88622	5. Hoffmann's Staerkefibriken Ak- tiengesellschaft, a Salzufin (Ger- mania) (Prolungamento)	Machine à anilonner	23 aprile 1997	9
26	251-21	88 12"	6. Maske Fritz, a Schnodemühl (Germania)	Porte-billet avic bracelet	9 i.l. »	l
8	250-133	8597	7. Prym August, a Stolberg (Ger-mania)	Machine destinée à fabriquer automatiquement les éléments inférieurs des boutons pression avec ressorts de farmeture passés dans les entailles de ces éléments	1	6
1	250-77	8827	8 8. Roc Alexandro Joseph, a Dieppe Francia)	Système de fabrication des chaussures	4 aprile 1907	6
E	250-105	8838	9. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Perfectionne nents apportés aux comelles inté- rieures ou premières pour chaussures, et à leur fabrication		G

~~	ATTEST	ATO				Durata della privativa
Fiorns del tilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuals della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	
			XXI. Pelli e cuoi.			
17	250-206	88 185	l. Finch William Francis, a Lither- land presso Liverpool (Inghilterra) (Prolungamento)	Perfezionamenti nel macchinario per stirore e spianare il cuoio	28 m.rzo 1907	2
31	2 51-89	88527	2. Kohn Eduard e Jellinek Oskar, a Prague-Lieben (Austria)	Procédé de préparation d'un succédané du mordant extrait, jusqu'ici d'excrements d'a- nimaux, spécialement de fiente de chien pour la fabrication du cuir notamment du cuir glacé	a- ir	
9	250-141	83773	3. Lederfabrik Hirschberg vorm. Heinrich Knoch & C. Aktienge- sellschaft, a Hirschberg ((Germa- nia). (Attestato completivo)	Processo per la concia al cromo (Rivendica- zione di priorità dal 13 marzo 1906)	21 luglio 1903	_
17	250-209	88496	4. Rotondo Giovanni fa Gio. Batti- sta, a Torino. (Prolungamento)	Metodo perfezionato per la depilazione delle pelli lanute di piccoli animali	30 marzo 1907	1
			XXII. Industria della carta.			
30	251-78	88993	l. Goessmann Charles Ignatius, ad Amherst, Mass. (S. U. d'America) (Prolungamento)	Procédé pour rendre le papier et les tissus plus solides, imperméables et inattaccables aux acides	16 mag 5.0 1907	ั้ง
G	250-115	86442	2. Selvatico & Monti (Ditta), a Mi- lano	Busta di carta comune resa in parte traspa- rente	2 gennaió »	6
	}		XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
12	250-170	88470	 Bower George, a Saint Neots (Inghilterra), e Gauntlett Frederick, William, a Londra. (Prolungamento) 	Perfezionamenti nella fabbricazione di sostituti alle pietre litografiche	ti 25 marzo 1007	
20	251-53	88461	2. Fischer & Krecke G. m. b. H., a Berlino	Apparecchio per collocare i fogli nelle mac- chine a rotazione	13 aprile »	6
8	250-132	85770	3. Fischer Felicé Augusto Oscar, a Genova	Processo per decorare oggetti di porcellana, smalto, vetro, maiolica o qualunque altro oggetto ceramico con riproduzioni totografiche, di bella e vera tinta fotografica, cutte al fuoco, ecc.	23 novembre 1908	1
6	250-119	87236	4. Linotype and Machinery, Limited, a Londra	Perfectionnements aux machin's linotypes. (Rivendicazione di priorità dal 22 marzo 1906)	12 febbraio 1907	Ġ
10	250-157	88399	5. Lumière Auguste e Lumière Louis, a Lyon-Monplaisir (Francia). (<i>Pro-</i> lungamento)	Appareil photographique panoramique recersible	23 marzo	р
27	251-31	88746	 Mr. Ginty Bernard, a Doylestown, Pa (S. U. d'America). (Prolunga- mento) 	Perfezionamenti alle macchine tipografiche	2 maggio	1
27	251-32	88747	7. Lo stesso (Prolungamento)	Squadro t pografico	2 id. •	1

	ATTESTATO				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	tiva nti
Corno del rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privati va	TITCLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
24	2 51-18	83820	8. Namias Rodolfo, a Milano. (Attestato completivo)	Processo per ottenere basscrilievi utilizzabili per scopi decorativi (ceramica, bigiotteria, stampa in rilievo) nonchè fotografic o stampe con effetto di bassorilievo	27 aprile 1907	-
27	251-40	88831	9. Villa Giuseppe, a Vienna. (Pro- lungamento)	Processo per la fabbricazione di fotorilievi du- rissimi	2 maggio 🔻	1
30	2 51-63	88491	10. Violet D. Gilles & Cgnie (Socie- tà), a Parigi	Presse automatique à grande vitesse pour im- pression en taille douce	30 marzo 🔻	6
			XXIV. Industric chimiche diverse.			
20	250-224	88522	1. Benker Frédéric, a Clichy (Francia). (Prolungamento)	Pulvérisateur en platine iridium pour cha.n- bres de plomb	15 aprile 1907	12
30	251-76	88929	2. Cotonificio Fratelli Poma fu Pie- tro (Società). (Frolungamento)	Système de récupération des colorantes sulfu- reux des bains, de teinture usagés	17 id. >	3
14	250-187	88454	3. Farbenfabriken vorm Friedr. Ba- yer & C., a Elberfeld (Germania). (Attestato completivo)	Procédé de production de colorants azoïques notrs	12 id. >	
9	250-148	87647	4. Mazza Edoardo, a Torino. (Atte- stato completiv	Separatore centrifugo di miscugli gassosi, ca- pace ancora di estrarne e ricuperarne gli elementi separati	13 febbraio 🖫	-
7	250-126	87914	5. Nathan Frederic Leuris, Thomson James Miln, Rintoul William e Scott Andrew, a Londra. (Importazione)	Procédé de fabrication de la nitroglycérine	21 marzo »	6
7	250-127	88106	6. Pönni udolf, a Berlino	Procédé de fabrication d'une peinture au verre soluble. (Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1906)	22 id. »	6
12	250-162	87139	7. Pombia Pietro & Cº di Elisa Ca- sali-Pombia e di Ettore Galante (Ditta), a Novara. (Prolunga- mento)		14 febbraio >	12
14	250-183	88292	8. Rambaldini Giovanni Battista, a Milano. (Attestato completivo)	Processo ed apparecchio di elettrolisi a due liquidi	25 aprile >	_
14	250-184	88293	9. Lo stosso (Attestato completivo)	Processo ed apparecchio di elettrolisi a due liquidi	2 id. >	_
6	250-113	863 03	10. Rodella Antonio, a Pva	Processo per la produzione di una attiva azo- tofagina, cioè coltura di speciali batteri ra- dicali delle leguminose	22 dicembre 1906	3
16	250-197	87869	ll. Raps Georg, a Stolberg (Germania). (Importazione)	Mélangeur à tambour conique vide à palettes de mélangement hélicoïdales dans lequel le mélangement et le déchargement out lieu en des directions de rotation diffé- rents	15 marzo 1907	12
7	250-123	87523	12. Schmidt Ferdinand, a Schreiber- hau (Germania)	Apparecchio per il mescolamento di liquidi e gas	5 id. >	6

~	ATTESTA	AT O				tiva nti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	FITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
6	250-114	86430	l3 Société chimique des Usines du Rhône Anciennement Gilliard, P. Monnet & Cartier, a Parigi	Fermeture pour récipients remplis de substances volatiles. (Rivendicazione di priorità dal 5 gennaio 1906)	13 dicembre 1906	6
-31	251-88	885?6	14. Società Romana Solfati, a Roma	Processo industriale per l'estrazione dell'allu- mina e dei sali di potassio dalla leucite per azione elettrolitica sulle soluzioni che si ottengono trattando la leucite con gli acidi	15 aprile 1907	٤
8	250-140	88294	15 Somigliana Valentino, a Milano	Apparecchio separatore di miscele gassose	2 id. •	3
1	250-71	88229	16. Sopranzi Americo, a Roma	Processo e forno per la scissione con mezzo elettro-termico della leucite	3 id. >	1
			XXV. Industrie diverse e miscellanea			
30	251-74	88912	l. Grüneberg Carl, a Pozsony (Un- gheria). (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivo per fissare i mazzetti di setole ne- gli spazzolini di osso o di altro materiale duro	14 maggio 1907	i
6	250-117	86733	 Landfried Emil, a Dresda (Ger- mania). 	Cigare dont le bout pointu est percé de trous de tiragu. (Rivendicazione di priorità dal 17 gennaio 1906)	17 gennaio 1907	6
8	250-139	88388	3. Pestalozza Annibale, a Milano	Scatola cilindrica di legno compensato per pac- chi postali e ferroviari	2 aprile »	3
30	251-80	83002	4. Peter Spence & Sons Limited, a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nella fabbricazione del bicar- bonato di sodio e del bicromato di sodio	17 maggio »	6
31	251-84	88519	5. Weil Daniel, a Parıgi	Perfectionnements aux machines à cigarettes	l5 aprile »	6

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di agosto 1907.

	,	A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di privativa	51 18 18	80 8 52	131 26 70
	completivi	3	- 36 4	- 39 4
		90	180	270

Roma, 15 settembre 1907.

Il direttore capo della divisione I: S. OTTOLENGHI